HP Elite x360 830 G11 Notebook PCシリーズ

Directplus専用 製品型番 9W2B3AW-xxxx 9W2D8AW-xxxx AH0V2PA-xxxx AH0V4PA-xxxx os Windows 11 Pro(日本語)※1 インテル® Core™ Ultra 7 プロセッ インテル® Core™ Ultra 7 プロセッ サー165U(最大周波数 4.9GHz※ サー155U(最大周波数 4.8GHz※2、 インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサー135U Performance-cores 2個、Efficient-2. Performance-cores 2個. プロセッサー (最大周波数 4.4GHz%2、Performance-cores 2個、Efficient-cores 8個、 cores 8個. 低消費電力 Efficient-Efficient-cores 8個. 低消費電力 低消費電力 Efficientcore 2個 / スレッド数 12 /キャッシュ 12MB) core 2個 /スレッド数 14 /キャッシュ Efficient-core 2個 /スレッド数 14 / 12MB) キャッシュ 12MB) インテル® Evo™ プラットフォーム プラットフォーム インテル® vPro® Enterprise インテル®vPro® インテル® vPro® Enterprise 未対応 メモリ オンボード16GBLPDDR5 オンボードタイプのため、空きスロットなし(増設不可) メモリスロット ストレージ※3 256GB M.2 SSD(PCle NVMe) 512GB M.2 SSD(PCIe NVMe) Webカメラ HPプライバシーカメラ(5MP、視野角 88度、開閉式スライドカバー)、IRカメラ(Windows Hello対応) ネットワークコントローラー なし 無線LAN / Bluetooth インテル® Wi-Fi 6E AX211 (アンテナ数:送信2、受信2) (Wi-Fi準拠) + Bluetooth5.3 HP 4000 4G LTE-Advanced Pro WWAN なし なし (GPS機能付き)※4 HP eSIM Connect対応、5年間au回 诵信サービス なし なし 線データ通信無制限(法人限定)※ 5 SIMカードスロット ngnoSIMカード なし なし グラフィックスタイプ インテル®グラフィックス (CPU内蔵) 13.3インチワイド(16:10) WUXGA 液 13.3インチワイド(16:10) WUXGA 液 晶タッチディスプレイ(光沢パネ 13.3インチワイド(16:10) WUXGA 液晶タッチディスプレイ (非光沢パネ 晶タッチディスプレイ(光沢パネ ディスプレイタイプ ル、最大解像度 1920×1200ドット、 ル、最大解像度 1920×1200ドット、最大輝度 400cd/m²、最大1677万色、 ル、最大解像度 1920×1200ドット、 (液晶表示最大解像度/表示色)※6 最大輝度 400cd/m²、最大1677万 LEDバックライト) 最大輝度 400cd/m²、最大1677万 色、LEDバックライト) 色、LEDバックライト) ポインティングデバイス クリックパッド(マルチタッチジェスチャー対応) キーボード 日本語: 防流機能付き、キーピッチ: 18.7×18.7mm、キーストローク: 1.5-1.7mm、JIS標準準拠・OADG準拠配列、バックライト機能付き 右側: コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック×1、 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate (チャージング)×1 インターフェイス 左側: HDMI 2.1ポート×1、SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate×1、 Thunderbolt™ 4* (USB4 Type-C®40Gbps signaling rate、 USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4)×2 Audio by Poly Studio 内蔵デュアルステレオスピーカー、ディスクリートアンプ、内蔵デュアルアレイマイク(前面2) オーディオ機能 HP Wolf Security for Business (HP Sure Sense、HP Sure Start、HP Sure Click、HP Sure Run、HP Sure Recover、HP Sure Admin、HP BIOSphere、HP Client Security Manager、HP Secure Erase(NIST準拠))、HP Tamper Lock、ナノセキュリティロック ケーブル用スロット(約2.5 x 6mm)、 セキュリティ機能 Enhanced Sign-in Security (ESS) 有効 セキュリティチップ TPM2.0準拠 指紋認証センサー パームレストに内蔵 サイズ(幅x奥行きx高さ) 約300.03 x 216.1 x 19.2 (最厚部、突起部含まず、8.08(前部)、16.20(後部))mm 質量※7 約1.319kg~(予定值) HP 65W USB Type-C™ アダプター HP 65W USB Type-C™ アダプター (HPファストチャージ対応、動作 (HPファストチャージ対応、動作 HP 65W スリムUSB Type-C™ アダプター(HP ファストチャージ対応、動作 ACアダプター 電圧:100-240 VAC(電源コードは 電圧:100-240 VAC(電源コードは 電圧:100-240 VAC(電源コードは100 VAC)、動作周波数:47-63 Hz) 100VAC)、動作周波数:47-63 100VAC)、動作周波数:47-63 Hz) Hz) 省エネ法に基づくエネルギー消費効 12 区分 13.0 kWh/年(AAA) RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム、VCCI、J-Moss (JIS C0950)※II、 各種規格適合 EPEAT® Gold※III、MIL-STD-810H (19項目) 標準バッテリ※8 リチウムイオンポリマーバッテリ(3セル、56WHr)、高耐久性(充放電回数:1000回/ロングライフ) バッテリ駆動時間※9 MobileMark® 25:最大約16時間30分、JEITA測定法Ver3.0:約12.5時間(動画再生時)/約26.6時間(アイドル時) プリインストール/プリロー HP Wolf Security for Business、HP Support Assistant等 ド※10 なし/Microsoft Office Personal 2021/Microsoft Office Home and Business 2021/Microsoft Office Professional 2021 オフィス※11 リサイクルラベル なし / あり リカバリメディア※12 リカバリメディアは製品に付属しません。HP Cloud Recovery ツールをご使用ください

ペン	Wacom AES リチャージブルペン	なし	Wacom AES リチャージブルペン
主な添付品※13	ACアダプター、 Wacom AES リチャージブルペン、 電源コード、保証書等	ACアダプター、 電源コード、保証書等	ACアダプター、 Wacom AES リチャージブルペン、 電源コード、保証書等
保証期間※14	標準保証:3年(3年間引き取り修理サービス※15、3年間パーツ保証/電話サポート)、	標準保証:1年(1年間引き取り修理サービス※15、1年間パーツ保証/電話 サポート)、グローバルワランティ※16	標準保証:3年(3年間引き取り修理サービス※15、3年間パーツ保証/電話サポート)、

製品の仕様は予告なく変更する場合があります。

Windows のサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

- ※1 本システムはWindows 11 ソフトウェアのライセンスを付属しています。
- ※2 ブースト時の最大周波数
- ※3 プライマリパーティション(Cドライブ)は全領域がNTFSフォーマットとなります。
- ※4 (1) SIMカードは本体に同梱されません。4G通信を利用するためには、通信キャリアとの通信契約が必要となります。
 - (2)通信エリアについての情報は通信キャリアが提供する最新の情報をご確認ください。
 - (3)SIMカード(NanoSIMカード)は電源OFFの状態で抜き差しを行ってください。
 - (4) 通信の利用方法等の詳細は通信キャリアが提供する情報をご確認ください。
 - (5)HP 4000 4G LTE-Advanced Pro LTE通信モジュールのカバーする通信方式及び周波数帯、通信速度は以下の通りです。

◆周波数

WCDMA/HSPA+ operating bands: Band 1: 1920 to 1980 MHz (UL), 2110 to 2170 MHz (DL), Band 2: 1850 to 1910 MHz (UL), 1930 to 1990 MHz (DL), Band 4: 1710 to 1755 MHz (UL), 2110 to 2155 MHz (DL), Band 5: 824

to 849 MHz (UL), 869 to 894 MHz (DL), Band 8: 880 to 915 MHz (UL), 925 to 960 MHz (DL)

LTE FDD/TDD operating bands: Band 1: 1920 to 1980 MHz (UL), 2110 to 2170 MHz (DL), Band 2: 1850 to 1910 MHz (UL), 1930 to 1990 MHz (DL), Band 3: 1710 to 1785 MHz (UL), 1805 to 1880 MHz (DL), Band 4: 1710

to 1755 MHz (UL), 2110 to 2155 MHz (DL), Band 5: 824 to 849 MHz (UL), 869 to 894 MHz (DL), Band 7: 2500 to 2570 MHz (UL), 2620 to 2690 MHz (DL), Band 8: 880 to 915 MHz (UL), 925 to 960 MHz (DL), Band 12: 699

to 716 MHz (UL), 729 to 746 MHz (DL), Band 13: 777 to 787 MHz (UL), 746 to 756 MHz (DL), Ban, 14: 788 to 798 MHz (UL), 758 to 768 MHz (DL), Band 17: 704 to 716 MHz (UL), 734 to 746 MHz (DL), Band 18: 815 to 830 MHz

(UL), 860 to 875 MHz (DL), Band 19: 830 to 845 MHz (UL), 875 to 890 MHz (DL), Band 20: 832 to 862 MHz (UL), 791 to 821 MHz (DL), Band 25: 1850 to 1915 MHz (UL), 1930 to 1995 MHz (DL), Band 26: 814 to 849 MHz (III)

859 to 894 MHz (DL), Band 28: 703 to 748 MHz (UL), 758 to 803 MHz (DL), Band 29: 717 to 728 MHz (DL), Band 30: 2305 to 2315 MHz (UL) 2350 to 2360 MHz (DL), Band 32: 1452 to 1496 MHz (DL), Band 34: 2010 to 2025

MHz (UL/DL), Band 38: 2570 to 2620 MHz (UL/DL), Band 39: 1880 to 1920 MHz (UL/DL), Band 40: 2300 to 2400 MHz (UL/DL), Band 41: 2496 to 2690 MHz (UL/DL), Band 42: 3400 to 3600 MHz (UL/DL), Band 43: 3400 to 3600 MHz (UL/DL), Band 40: 3400 MHz (UL/DL),

3800 MHZ (UL/DL), Band 48: 3550 to 3700 MHZ (UL/DL), Band 66: 1710 to 1800 MHz (UL), 2110 to 2200 MHz (DL), Band 71: 663 to 698 MHz (UL), 617 to 652 MHz (DL)

◆诵信谏度

 $LTE: ue-Category\ Download\ 16, (Download\ :\ 1\ Gbps\), ue-Category\ Upload\ 18\ , (Upload\ :\ 211Mbps)$

DC-HSPA+: 42 Mbps (Download), 11.5 Mbps (Upload)

※規格上の最高速度であり実行有効速度が同様の結果とならない場合があります。

- ※5 通信サービス詳細はHP eSIM Connectサイトを必ずご確認下さい。https://jp.ext.hp.com/prod/notebooks/business/esim/
- ※6 液晶ディスプレイは、液晶の特性上、画面の一部に点灯しない画素(ドット)や、常時点灯する画素、明るさのむらなどがあらわれる場合があります。これらは故障ではありませんので、予めご了承ください。
- ※7 最軽量時の質量です。構成により異なります。重量は個体差があり、同じ構成でも異なる場合があります。
- ※8 バッテリパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリパックは火の中に入れないでください。バッテリパックに衝撃を与えないでください。バッテリパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での放置等は故障の原因となりますので避けてください。バッテリパックは消耗品です。24時間を超える連続使用やお取扱いの間違いに起因する不具合の場合には保証期間内であっても有償となります。
- ※9 バッテリ駆動時間は動作環境・システム設定により変動します。
- ※10 保証およびサポートはそれぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。プリインストールソフトウェアは予告なく変更となる場合があります。
- ※11 Microsoft Office 各製品はプリインストールされています。デジタルアタッチ版はプロダクトキーは同梱されません。また、ご利用いただくにはインターネット接続が必要です。 その他の注意事項など、詳しくは https://jp.ext.hp.com/v-ivr/common/os-howto/faq/42/ をご覧ください。
- ※12 ストレージの換装時またはフォーマット時のOSリカバリする際は、Microsoft StoreからHP Cloud Recovery Toolを検索入手してご使用ください。
- ※13 添付品は予告無く変更になる場合があります。
- ※14 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。
- ※15 お客様のご希望の場所に引取に伺い、修理後返送するサービスです。 保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。
- ※16 国、地域により提供されるサービスおよびサポートの内容が異なります。

※I エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー基準達成率は以下の表示語で表します。A:100%以上110%未満、AA:110%以上140%未満、AAA:140%以上。但し、達成率が100%未満の場合は達成率をそのまま%で表示しています。

※II J-Mossグリーンマークに対応しています。 J-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、https://www.hp.com/jp/pc-greenlabelをご覧ください。

※III EPEAT 登録は、国によって異なります。国別の登録ステータスについては、 www.epeat.net を参照してください。

※IV PC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.13)を満たしています。詳細は、Webサイト http://www.pc3r.jp をご覧下さい。環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★は達成率35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。

※環境条件(動作時):温度0~35℃、相対湿度10~90% (但し、結露しないこと)。(非動作時):温度-20~60℃、湿度5~95%(但し、結露しないこと)。

※使用状況により本体底面、パームレスト部、各種コネクター・インターフェイス、液晶ディスプレイ周辺、キーボード、ファンの吹き出し口、ACアダプターの表面、バッテリパックなどが高温になる場合があります。長時間ひざ・腿のうえで使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たることにより、低温やけどの恐れがあります。

※本製品には磁石が使用されております。精密機器、クレジットカード等に影響を及ぼす可能性がありますので、ご注意ください。

HP Elite x360 830 G11 Notebook PC Wolf Connect付属モデル

	Directplus専用	
モデル	AH0V3PA-xxxx	
os	Windows 11 Pro(日本語)※1	
プロセッサー	インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサー135U (最大周波数 4.4GHz※2、Performance-cores 2個、Efficient-cores 8個、低消費電力 Efficientcore 2個 / スレッド数 12 /キャッシュ 12MB	
プラットフォーム	インテル® Evo™ プラットフォーム	
インテル® vPro®	インテル® vPro® Enterprise	
メモリ	オンボード16GB LPDDR5	
メモリスロット	オンボードタイプのため、空きスロットなし(増設不可)	
ストレージ※3	256GB M.2 SSD(PCIe NVMe)	
Webカメラ	HPプライバシーカメラ(5MP、視野角 88度 、開閉式スライドカバー)、IRカメラ(Windows Hello対応)	
ネットワークコントローラー	なし	
無線LAN / Bluetooth	インテル [®] Wi-Fi 6E AX211(アンテナ数:送信2、受信2)(Wi-Fi準拠) + Bluetooth5.3	
WWAN	HP 4000 4G LTE-Advanced Pro (GPS機能付き)※4	
通信サービス	HP eSIM Connect対応、 5年間au回線データ通信無制限(法人限定)※5	
SIMカードスロット	nanoSIMカード	
MDMサービス	HP Wolf Connect対応、LTE Cat-Mを使用したナローバンド通信5年間※6	
グラフィックスタイプ	インテル° グラフィックス (CPU内蔵)	
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/表示色)※7	13.3インチワイド(16:10) WUXGA 液晶タッチディスプレイ (非光沢パネル、最大解像度 1920×1200ドット、最大輝度 400cd/㎡、最大1677万色、LEDバックライト)	
ポインティングデバイス	クリックパッド(マルチタッチジェスチャー対応)	
キーボード	日本語:防滴機能付き、キーピッチ:18.7×18.7mm、キーストローク:1.5-1.7mm、JIS標準準拠・OADG準拠配列、バックライト機能付き	
インターフェイス	右側: コンポステレオヘッドフォン/マイクジャック×1、 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate (チャージング) ×1 左側: HDMI 2.1ポート×1、SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate×1、 Thunderbolt™ 4* (USB4 Type-C°40Gbps signaling rate、USB Power Delivery、 DisplayPort™ 1.4)×2	
オーディオ機能	Audio by Poly Studio 内蔵デュアルステレオスピーカー 、ディスクリートアンプ、内蔵デュアルアレイマイク(前面2)	
セキュリティ機能	HP Wolf Security for Business (HP Sure Sense、HP Sure Start、HP Sure Click、HP Sure Run、HP Sure Recover、HP Sure Admin、HP BIOSphere、HP Client Security Manager、HP Secure Erase(NIST準拠))、HP Tamper Lock、ナノセキュリティロックケーブル用スロット(約2.5 x 6mm)、Enhanced Sign-in Security (ESS) 有効	
セキュリティチップ	TPM2.0準拠	
指紋認証センサー	パームレストに内蔵	
サイズ(幅x奥行きx高さ)	約 300.03 x 216.1 x 19.2 (最厚部、突起部含まず、8.08(前部)、16.20(後部))mm	
質量※8	約1.319kg~(予定值)	
ACアダプター	HP 65W スリムUSB Type-C™ アダプター (HP ファストチャージ対応、動作電圧:100-240 VAC(電源コードは100VAC)、動作周波数:47-63 Hz)	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※I	12 区分 13.0 kWh/年(AAA)	
各種規格適合	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム、VCCI、J-Moss(JIS C0950)※II、 EPEAT® Gold※III、MIL-STD-810H (19項目)	
標準バッテリ※9	リチウムイオンポリマーバッテリ(3セル、56WHr)、高耐久性(充放電回数:1000回 / ロングライフ)	
バッテリ駆動時間※10	MobileMark® 25:最大約16時間30分 、JEITA測定法Ver3.0:約12.5時間(動画再生時)/約26.6時間(アイドル時)	
ソフ プリインストール/プリロー ト ド※11	HP Wolf Security for Business、HP Support Assistant等	
ウェ オフィス※12	なし / Microsoft Office Personal 2021 / Microsoft Office Home and Business 2021 / Microsoft Office Professional 2021	
リサイクルラベル	なし / あり	
リカバリメディア※13	リカバリメディアは製品に付属しません。HP Cloud Recovery ツールをご使用ください	
ペン	なし	
主な添付品※14	ACアダプター、電源コード、保証書等	
保証期間※15	標準保証 : 1年(1年間引き取り修理サービス※16、1年間パーツ保証/電話サポート)、グローバルワランティ※17	

製品の仕様は予告なく変更する場合があります。

Windows のサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

※1 本システムはWindows 11 ソフトウェアのライセンスを付属しています。

- ※2 ブースト時の最大周波数
- ※3 プライマリパーティション(Cドライブ)は全領域がNTFSフォーマットとなります。
- ※4 (1) SIMカードは本体に同梱されません。4G通信を利用するためには、通信キャリアとの通信契約が必要となります。

(2)通信エリアについての情報は通信キャリアが提供する最新の情報をご確認ください。

(3) SIMカード(NanoSIMカード)は電源OFFの状態で抜き差しを行ってください。

(4) 通信の利用方法等の詳細は通信キャリアが提供する情報をご確認ください。

(5)HP 4000 4G LTE-Advanced Pro LTE通信モジュールのカバーする通信方式及び周波数帯、通信速度は以下の通りです。

◆周波数

WCDMA/HSPA+ operating bands: Band 1: 1920 to 1980 MHz (UL), 2110 to 2170 MHz (DL), Band 2: 1850 to 1910 MHz (UL), 1930 to 1990 MHz (DL), Band 4: 1710 to 1755 MHz (UL), 2110 to 2155 MHz (DL), Band 5: 824

to 849 MHz (UL), 869 to 894 MHz (DL), Band 8: 880 to 915 MHz (UL), 925 to 960 MHz (DL)

LTE FDD/TDD operating bands: Band 1: 1920 to 1980 MHz (UL), 2110 to 2170 MHz (DL), Band 2: 1850 to 1910 MHz (UL), 1930 to 1990 MHz (DL), Band 3: 1710 to 1785 MHz (UL), 1805 to 1880 MHz (DL), Band 4: 1710

to 1755 MHz (UL), 2110 to 2155 MHz (DL), Band 5: 824 to 849 MHz (UL), 869 to 894 MHz (DL), Band 7: 2500 to 2570 MHz (UL), 2620 to 2690 MHz (DL), Band 8: 880 to 915 MHz (UL), 925 to 960 MHz (DL), Band 12: 699

to 716 MHz (UL), 729 to 746 MHz (DL), Band 13: 777 to 787 MHz (UL), 746 to 756 MHz (DL), Ban, 14: 788 to 798 MHz (UL), 758 to 768 MHz (DL), Band 17: 704 to 716 MHz (UL), 734 to 746 MHz (DL), Band 18: 815 to 830 MHz

(UL), 860 to 875 MHz (DL), Band 19: 830 to 845 MHz (UL), 875 to 890 MHz (DL), Band 20: 832 to 862 MHz (UL), 791 to 821 MHz (DL), Band 25: 1850 to 1915 MHz (UL), 1930 to 1995 MHz (DL), Band 26: 814 to 849 MHz (UL).

859 to 894 MHz (DL), Band 28: 703 to 748 MHz (UL), 758 to 803 MHz (DL), Band 29: 717 to 728 MHz (DL), Band 30: 2305 to 2315 MHz (UL) 2350 to 2360 MHz (DL), Band 32: 1452 to 1496 MHz (DL), Band 34: 2010 to 2025

MHz (UL/DL), Band 38: 2570 to 2620 MHz (UL/DL), Band 39: 1880 to 1920 MHz (UL/DL), Band 40: 2300 to 2400 MHz (UL/DL), Band 41: 2496 to 2690 MHz (UL/DL), Band 42: 3400 to 3600 MHz (UL/DL), Band 43: 3400 to

3800 MHZ (UL/DL), Band 48: 3550 to 3700 MHZ (UL/DL), Band 66: 1710 to 1800 MHz (UL), 2110 to 2200 MHz (DL), Band 71: 663 to 698 MHz (UL), 617 to 652 MHz (DL)

◆诵信谏度

LTE: ue-Category Download 16, (Download: 1 Gbps), ue-Category Upload: 211Mbps)

DC-HSPA+: 42 Mbps (Download), 11.5 Mbps (Upload)

※規格上の最高速度であり実行有効速度が同様の結果とならない場合があります。

- ※5 通信サービス詳細はHP eSIM Connectサイトを必ずご確認下さい。https://jp.ext.hp.com/prod/notebooks/business/esim/
- ※6 MDMサービス詳細はHP Protect and Trace with Wolf Connectサイトを必ずご確認ください。 https://jp.ext.hp.com/business-solution/wolf_connect
- ※7 液晶ディスプレイは、液晶の特性上、画面の一部に点灯しない画素(ドット)や、常時点灯する画素、明るさのむらなどがあらわれる場合があります。これらは故障ではありませんので、予めご了承ください。
- ※8 最軽量時の質量です。構成により異なります。重量は個体差があり、同じ構成でも異なる場合があります。
- ※9 バッテリパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリパックは火の中に入れないでください。バッテリパックに衝撃を与えないでください。バッテリパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での放置等は故障の原因となりますので避けてください。バッテリパックは消耗品です。24時間を超える連続使用やお取扱いの間違いに起因する不具合の場合には保証期間内であっても有償となります。
- ※10 バッテリ駆動時間は動作環境・システム設定により変動します。
- ※11 保証およびサポートはそれぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。プリインストールソフトウェアは予告なく変更となる場合があります。
- ※12 Microsoft Office 各製品はプリインストールされています。デジタルアタッチ版はプロダクトキーは同梱されません。また、ご利用いただくにはインターネット接続が必要です。 その他の注意事項など、詳しくは https://jp.ext.hp.com/v-ivr/common/os-howto/faq/42/ をご覧ください。
- ※13 ストレージの換装時またはフォーマット時のOSリカバリする際は、Microsoft StoreからHP Cloud Recovery Toolを検索入手してご使用ください。
- ※14 添付品は予告無く変更になる場合があります。
- ※15 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。
- ※16 お客様のご希望の場所に引取に伺い、修理後返送するサービスです。 保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。
- ※17 国、地域により提供されるサービスおよびサポートの内容が異なります。

※I エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー基準達成率は以下の表示語で表します。A:100%以上110%未満、AA:110%以上140%未満、AAA:140%以上。但し、達成率が100%未満の場合は達成率をそのまま%で表示しています。

※IIJ-Mossグリーンマークに対応しています。J-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、https://www.hp.com/jp/pc-greenlabelをご覧ください。

※III EPEAT 登録は、国によって異なります。国別の登録ステータスについて は、 www.epeat.net を参照してください。

※IV PC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.13)を満たしています。詳細は、Webサイト http://www.pc3r.jp をご覧下さい。環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★は達成率35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。

※環境条件(動作時):温度0~35℃、相対湿度10~90%(但し、結露しないこと)。(非動作時):温度-20~60℃、湿度5~95%(但し、結露しないこと)。

※使用状況により本体底面、パームレスト部、各種コネクター・インターフェイス、液晶ディスプレイ周辺、キーボード、ファンの吹き出し口、ACアダプターの表面、バッテリパックなどが高温になる場合があります。長時間ひざ・腿のうえで使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たることにより、低温やけどの恐れがあります。

※本製品には磁石が使用されております。精密機器、クレジットカード等に影響を及ぼす可能性がありますので、ご注意ください。